Index of Claims



Rejected

Allowed

Application/Control No.

10/632,549

Examiner

N

KARNEZOS, MARCOS

Applicant(s)/Patent under

Reexamination

Art Unit

2814

Phat X. Cao

Non-Elected

Appeal Α

Restricted

(Through numeral)

Cancelled

Interference

0 Objected

				_					ш	
Cla		ļ.,			Ļ	ate	3	_		-
_	Original	ဖွ								
Final	gir	1/10/06								
ш	Ö	1/1								
							_	_		
	1	=	_	_						
	2	=								
<u> </u>	3	=		_	-					$\dashv$
<u> </u>	4	=		_			-			Н
├	1 2 3 4 5 6	_		_						$\dashv$
	7	÷	_	_			-	-	_	$\dashv$
<b>—</b>		-	-				-			$\dashv$
<u> </u>	9	=				_	-	_		_
-	10	=		_	_	_		_		$\dashv$
	11	Ē				-	$\vdash$			
-	12	-		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$
$\vdash$	13		-		-		$\vdash$	-	_	$\vdash$
<del></del>	14	-					Н	Н		$\vdash$
<b></b>	15	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
<b>——</b>	16	<del></del>		-	-		,			$\vdash$
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	$\vdash$			_	_		Н		Н
	18		-							
	19			Т		_			_	
	20									
	21					Т			-	
	22				_	$\overline{}$	П			П
	22 23									T
	24 25 26 27 28 29									П
	25									
	26									
	27									
	28									
	29									
	30 31									
	31				匚					Ш
	32			_				_		Ш
	33					Ĺ				Ш
	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	L_	_	Щ
	35	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	37	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	38 39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	39		<u> </u>	<del> </del>		-	-	-	<u> </u>	Н
	40	_		-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	⊢			├	├	<del> </del>	$\vdash \vdash$
	42 43	-		-	<u> </u>	-	┝	⊢		$\vdash \vdash$
	43	-	$\vdash$		-	-	-			H
	45	-	-	├	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
-	46	<del>  -</del>	⊢	⊢	-	-	-		-	$\vdash \vdash$
-	47	├-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash \mid$
-	48	-	-	-	-	-		<del> </del>	├	$\vdash \vdash$
-		$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	-	-	-		$\vdash \vdash$
<b>—</b>	49 50	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	⊢	Н
	1 20	L	L	Ц	L	Щ.	L	Щ.	Ц	لــــا

Claim					[	Date	•			
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									Ш
	58								_	
	59	L					L			Ш
	60			_	_				L	Щ
	61		L							Щ
	62		_		ļ. <u></u> .					Щ
	63		L	_	_	_		<u> </u>	_	Щ
	64		L_	<u> </u>	_	_		_	ļ	Ш
	65	_	_	_	<u> </u>				L_	Ш
	66	<u> </u>	L_		<u> </u>		_		_	Щ
	67	_	_	_	_		_		_	Ш
	68	_	_	_	_				_	
	69	<u> </u>	<u> </u>						L	Ш
	70	<u> </u>			_	_	-		<u> </u>	Н
	71	_	<u> </u>				_	_		Ш
	72		_	_			_	_	_	Ш
	73	-	_				<u> </u>		<u> </u>	Н
	74 75	-	┝	-				_	-	Н
	76	-			_		$\vdash$		-	Н
	77	-					-	-		Н
	78	-	-	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$		Н
	79						-	-	$\vdash$	Н
	80					<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		Н
	81		<u> </u>	$\vdash$			Т			Н
	82	_	$\vdash$		H		T	Н	_	П
	83					_		1		П
	84			Г	Г			Г	Г	П
	85	Π	Г	Π	Γ					П
	86									
	87									
	88_								匚	
	89	$\Box$								
	90							L		
	91	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	Ш
	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	93	$\vdash$	_	<u> </u>	oxdot	$oxed{oxed}$	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	94	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ				
	96	<u> </u>	L	Ļ_	<u> </u>	_	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	97	<b> </b>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>		1	_	<b>—</b>	<u> </u>
	98	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<b>!</b> —	<del> </del>	-	-	
	99	├-	-	<del> </del>	-	<del> </del> —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	100	L		<u>L</u> .	l	L_	L_		L	

Te   Fig.   Fi	Claim		Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         146       147			$\vdash$					i			$\dashv$	
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         146       147	<del>-</del>	nal										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         146       147	Ë	rigi										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   147   148   146   147   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148	ш.	ō										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   147   148   146   147   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148		101	$\vdash$		-	_	H		_	_	$\dashv$	
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   147   148   146   147   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148		102	$\vdash$				_				$\dashv$	
104		102				_					$\dashv$	
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148		104	-								Н	
106		104		-		_	-			$\vdash$	$\dashv$	
107		105	-		_	_					$\dashv$	
109		107	$\vdash$	_	_	_			-			
109		108	$\vdash$	_			$\vdash$		_	┝	-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		100	-	—		Н	_			-	-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	$\vdash$		-	⊢	-		_	-	$\dashv$	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		111		-	-				-	$\vdash$	$\dashv$	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111	$\vdash$			-	Н		-			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	<del></del>	_		-	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113	$\vdash$	_	H	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		114	<u> </u>	-	H	H	$\vdash$	$\vdash$	Ь—	<del> </del>	$\vdash \vdash$	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	-		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117	<b>-</b>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		110	$\vdash$	<u> </u>	-		-		-	-	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119		_	$\vdash$	├	-	_	-	┝	$\vdash$	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120		_	⊢	<del> </del>	-				Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121	_		-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	_	<del> </del>		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122				⊢	<del> </del>			_	$\vdash$	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123	_			⊢	⊢	-		<u> </u>	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124	_	_	<u> </u>	-	-		_	H	$\vdash$	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125			┝	├-	$\vdash$	H		-	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120		_	H			-	-	-	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127	_	_	<del> </del>		H		H	<u> </u>	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128	$\vdash$	_		⊢				-	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129	$\vdash$	_	<u> </u>	⊢	-	_	_		Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130	-	-	<del> </del>	_	_	_	_	_	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	<u> </u>	<u> </u>	├-	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	├-	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	$\vdash$	<u> </u>		<del> </del>	-	<u> </u>	<u> </u>	├	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	<del> </del>	<u> </u>	├	├	$\vdash$	<u> </u>	ļ	├	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	-	_	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		-	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147		130	<b> </b>	<u> </u>	-	$\vdash$	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147		13/			⊢	$\vdash$	├—	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
140 141 142 143 144 145 146 147		138	-	_	-	$\vdash$		-	<u> </u>	├-	$\vdash\vdash$	
141 142 143 144 145 146		139		<u> </u>	<del> </del>	-	├	<u> </u>		<del> </del>	Н	
142 143 144 145 146 147			-	<u> </u>	<del> </del>	-	$\vdash$	<u> </u>	-	-	$\vdash$	
143 144 145 146 147		141	$\vdash$	<u> </u>	-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	-	├	$\vdash \vdash$	
144 145 146 147		142	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
145 146 147		143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	
146			<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	₩	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
147			<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>			<b> </b> -	Ш	
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢-	$\vdash$	
			<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\vdash$	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
148			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	├	⊢	<b>!</b>	$\vdash \mid$	
149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<del> </del> —	_	Ш	
150		150		L_	<u></u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	L	Ш	